

	Smart Z	Smart TEC	Smart COM	Smart PRO	Aladin TEC	Aladin Prime	Xtender
Tilpassede algoritmer	•	•	•	•	•	•	mod. Bühlmann
Program til undertrykkelse af mikrobobler (justerbar)	•	•	•	•	•		
Luftintegreret	•	•	•				
Overførsel af flasketryk	Slangeløs	Slangeløs	HT-Slange				
Beregning af ægte RBT	•	•	•				
Alarm ved 50% brugt luft	•	•	•				
Justerbar reserveluft (20-120 bar)	•	•	•				
300 bar brugbar	•	•	•				
Nitroxkompatibel	21-100%	21-100%	21-100%	21-100%	21-100%	21-50%	21-99%
Nitroxindstilling i % opdeling	1%	1%	1%	1%	1%	1%	1%
Programbare nitroxblandinger	1	3	1	1	1	1	1
O2/CNS belastningsalarm	•	•	•	•	•	•	•
Justerbar ppO2 (Iltpartialtryk)	•	•	•	•	•	•	•
Justerbar max. operationsdybde (MOD)	•	•			•		
Urfunktioner					•	•	•
Bogmærkefunktion		•			•		
"Stille" funktion	•(TTM)	•(TMM)			•	•	
Belyst display	•	•	•	•	•	•	•
Sikkerhedsstop timer		•			•	•	•
Maksimum dybde Alarm	•	•	•	•	•	•	•
Gauge (dybdemåler/ur) funktion	•	•	•	•	•	•	•
Gennemsnitsdybde indikator (Gauge funktion pat. pend.)					•		
Stopur funktion (gauge funktion)		•			•		
Temperaturvisning	•	•	•	•	•	•	•
Max. operationsdybde	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	120 m	99 m
Automatisk højdetilpasning	•	•	•	•	•	•	•
Højdemåler funktion					•		
Dykkeplanlægning	•	For 3 gasser	•	•	•	•	
Udskiftelig displaybeskytter	•	•	•	•	•	•	
Infrarød teknologi (PC-interface inkl.)	•	•	•	•	•	•	
Udskiftelig batteri (separat batterikammer)					•	•	
Logkapacitet i timer (Sampling hver 3. sekund)	100 h	100 h	50 h	100 h	25 h	25 h	
On-Board Logbog (antal dyk)	99	99	99	99	25 h	25 h	30
Konsolmuligheder			w/FS-1		2G / 3G	2G / 3G	